

## AccuPower Universal IQ338XL Ladegerät Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH



Model : N8092

AccuPower Universal IQ338XL Ladegerät Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH

AccuPower ALL-IN-ONE IQ-338XL:

Von AAA/Micro bis D/Mono über 9V. Egal ob Ni-Cd/Ni-MH (1,2V) oder Lithium Ionen (3,6/3,7V). Dieses Ladegerät ladet sie alle. Einlegbare Zellgrößen: Durchmesser: min. 8mm max. 33mm / Länge: min. 32mm max. 70mm sowie zwei 9V Blöcke

Die Bedienung ist sehr einfach und übersichtlich gestaltet, einfach Akkus einlegen und das Gerät beginnt mit dem Ladevorgang. Das Akkusystem wird vollautomatisch erkannt. Es sind aber auch Programme wie z.B. Entladen oder Testen wählbar. Der Ladestrom lässt sich auf max. 1500mA je Schacht erhöhen.

Highlights:

für alle gängigen Akkus (Li-Ion, Ni-MH, Ni-Cd: z.B. 18650 Li-Ion, AA/Mignon, AAA/Micro, C/Baby, D/Mono, 9V etc.) mit LCD-Display sowie vielen Funktionen wie z.B. Entladen, Testen, Kapazitätsmessung u.v.m.

Ladegerät Funktionen:

Sechs Tasten &#132;easy to use&#147; Funktion (einfache Handhabung) LCD Display Echtzeit Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung: Zeigt den Ladezustand, Kapazität, Spannung, Ladestrom, Betriebszeit und Innenwiderstand

Ladestrom einstellbar: 500, 700, 1000, 1500mA bei 1-4 Akkus

Akkus Einzelschacht überwacht, je Kanal voneinander unabhängig einstellbar

Mikroprozessor gesteuert: Automatische Erkennung der unterschiedlichen Chemischen Systeme (Li-Ion und NiCd / NiMH) und klare Differenzierung der Lade Algorithmen

Überhitzungsschutz: Temperatursensoren zum Schutz vor Überhitzung und Überladung, Sicherheit der Akkus

USB Ladebuchse: 5V/1000mA

Lieferumfang:

Ladegerät IQ338

Netzteil

Bedienungsanleitung

## AccuPower Universal IQ338XL Ladegerät Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH

Price : 69.95 EUR

---

Neuhold Elektronik